

時間外投げ込み

令和4年8月3日
青森県災害対策本部
※下線部が前回からの変更・追加

令和4年8月3日の大雨に係る被害等の状況について（第2報） （8月3日14:00時点）

○人的被害
調査中

○建物被害

住家 半壊：外ヶ浜町 数件（調査中）

一部損壊：今別町 1件、外ヶ浜町 数件（調査中）

床上浸水：外ヶ浜町 数件（調査中）、田舎館村 1件、十和田市 1件

床下浸水：今別町 数件（調査中）、外ヶ浜町 数件（調査中）、

おいらせ町（調査中）、十和田市 7件、三沢市 2件、七戸町 3件、
むつ市 2件

非住家 全壊：調査中

半壊：調査中

○避難指示等発令及び避難所の状況

別紙1「避難指示等発令・避難所の状況」参照

○孤立集落の状況

本日中にすべて解消の見込み

○ライフライン状況

電気：延べ停電戸数 1,184戸（青森市、黒石市、おいらせ町）

※現在停電無し

水道：調査中

通信：調査中

○道路状況

別紙2「8月3日の大雨への対応について（県土整備部）」参照

○河川状況

・警戒態勢継続中

・被害状況調査中

○交通状況

【鉄道】 運休あり

・新幹線

東北新幹線 平常運転

北海道新幹線 平常運転

・在来線

奥羽本線	一部運休
津軽線	全線運休
五能線	全線運休
大湊線	全線運休
八戸線	全線運休
<青い森鉄道(株)>	全線運休
<津軽鉄道(株)>	平常運転
<弘南鉄道(株)>	一部運休

【航路】 欠航あり

<むつ湾フェリー(株) (蟹田・脇野沢) >	全便欠航
<シィライン(株) (青森・佐井) >	全便欠航 (警報に係る欠航)
<津軽海峡フェリー(株)> 青森・函館	平常運航
大間・函館	平常運航
<北日本海運 (青函フェリー) >	平常運航
<川崎近海汽船(株)八戸支社 (八戸・苫小牧) >	平常運航

【空路】 出発遅延あり

< J A L > 青森空港	一部出発遅延
三沢空港	平常運航
< A N A >	一部出発遅延
< F D A >	一部出発遅延
< H A C >	平常運航

【バス】 運休あり

- ・路線バス

下北交通(株)	平常運行
J Rバス東北(株)青森支店	一部運休
青森市企業局交通部	平常運行
弘南バス(株)	一部運休
八戸市交通部	平常運行
岩手県北自動車(株)	平常運行
十和田観光電鉄(株)	一部運休
(有)脇野沢交通	平常運行
- ・高速バス

弘南バス(株)	一部遅延
J Rバス東北(株)青森支店	平常運行
十和田観光電鉄(株)	一部運休

○農林水産部関係
調査中

○観光国際戦略局関係
調査中

○これまで県の行った措置

8月 3日 午前 1時10分	令和4年8月3日の大雨に係る災害警戒本部を設置
午前 6時30分	令和4年8月3日の大雨に係る災害対策本部を設置
午前11時00分	第1回青森県災害対策本部会議

午後 2時56分 県警へり（はくちょう）が、平川市の山荘においてつり橋の崩落により取り残された孤立者を救助

- 県危機管理対策監及び東青地域県民局職員が外ヶ浜町役場、今別町役場等で情報収集。
- 危機管理局及び下北地域県民局職員がむつ市役所等で情報収集。

報道機関用提供資料	
担当課	危機管理局防災危機管理課
担当者	危機管理対策G 総括主幹 成田 輝彦
電話番号	危機管理局防災危機管理課 直通：017-734-9180 内線：4120
報道監	危機管理局 次長 築田 潮

避難指示等発令・避難所の状況 (8月3日14時00分時点)

市町村名	市町村の態勢		避難情報						
	設置日時	本部名称	発令情報	発令日時	開設数	対象世帯	対象者数	現避難者数	解除日時
青森市									
弘前市			避難指示	8/3 12:30	1	11,764世帯	25,803人	135人	
八戸市	8/3 4:00	災害警戒本部	避難指示	8/3 8:11	23	1,594世帯	3,935人	11人	
黒石市									
五所川原市	8/3 7:20	災害警戒本部	避難指示	8/3 5:40	3	443世帯	903人	0人	
十和田市	8/3 5:20	災害警戒本部	避難指示	8/3 7:36	5	293世帯	601人	5人	
三沢市	8/3 6:17	災害警戒本部	避難指示	8/3 6:17					8/3 13:41
むつ市	8/3 4:20	災害対策本部	避難指示						8/3 11:00
つがる市									
平川市	8/3 7:00	災害警戒本部	避難指示（一部 高齢者等避難）	8/3 12:00	6	5,133世帯	14,150人	59人	
平内町	8/3 5:30	災害警戒本部							
今別町	8/3 6:20	災害対策本部	避難指示	8/3 4:50	6	337世帯	564人	22人	
蓬田村	8/3 8:00	災害対策本部							
外ヶ浜町	8/3 5:20	災害対策本部	避難指示	8/3 4:40	3	888世帯	1,722人	50人	
鱒ヶ沢町	8/3 13:20	災害対策本部	避難指示	8/3 10:20					8/3 13:10
深浦町	8/3 7:30	災害警戒本部	避難指示	8/3 8:21					8/3 11:20
西目屋村	8/3 8:20	災害警戒本部	避難指示	8/3 8:00					8/3 11:50
藤崎町	8/3 12:33	災害警戒本部							
大鱒町	8/3 8:30	災害警戒本部	避難指示	8/3 9:40					8/3 14:00
田舎館村	8/3 11:30	災害対策本部	避難指示	8/3 11:20	1	266世帯	711人	11人	
板柳町									
鶴田町	8/3 8:30	大雨警戒対策会議							
中泊町			避難指示	8/3 4:13					8/3 13:10
野辺地町									
七戸町	8/3 5:45	災害対策本部	避難指示（一部 高齢者等避難）	8/3 6:10	4	2,566世帯	5,472人	2人	
六戸町			避難指示	8/3 8:00	1	68世帯	138人	0人	
横浜町									
東北町	8/3 7:00	災害連絡会議							
六ヶ所村	8/3 3:45	災害警戒本部							
おいらせ町									
大間町									
東通村									
風間浦村									
佐井村	8/3 4:35	災害警戒本部							
三戸町	8/3 10:00	災害警戒本部	避難指示	8/3 11:00	2	310世帯	634人	27人	
五戸町									
田子町			避難指示（一部 高齢者等避難）	8/3 11:00	4	2,375世帯	5,833人	0人	
南部町	8/3 7:12	災害警戒本部	避難指示	8/3 14:30	3		17,081人	0人	
階上町									
新郷村									
合計						26,037世帯	77,547人		

(別紙2)

8月3日の大雨への対応について（県土整備部）

令和 4 年 8 月 3 日 14 時 00 分 現在

部局名 (担当課)	これまでとった措置など	今後の対応																																						
道路課	<p>通行規制</p> <table border="1"> <tr> <td>冠水⑥</td> <td>国道101号 深浦町北金ヶ沢 L=0.1km</td> <td rowspan="14">警戒態勢継続中 被害状況調査中</td> </tr> <tr> <td>冠水⑦</td> <td>国道102号 十和田市法量 L=6.2km (十和田市馬車道)</td> </tr> <tr> <td>冠水②</td> <td>国道280号 外ヶ浜町蟹田中志</td> <td>12:00 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑪</td> <td>国道338号 むつ市川内町宿野部 L=0.7km 同上</td> <td>12:00 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑭</td> <td>国道338号 むつ市脇野沢 L=10.0m 晨内橋</td> <td>12:00 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑬</td> <td>国道338号 むつ市脇野沢 L=13.5m 口広橋</td> <td>12:00 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑧</td> <td>(主)三沢十和田線 六戸町大字犬落瀬 L=1.0km 同上</td> <td></td> </tr> <tr> <td>冠水③</td> <td>(主)八戸百石線 八戸市大字河原木 L=0.5km 同上</td> <td>10:30 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑩</td> <td>(一)尾駱有戸停車場 野辺地町、東北町、六ヶ所村界 L=2.0km</td> <td></td> </tr> <tr> <td>冠水⑨</td> <td>(一)立崎洞内線 十和田市大字洞内 L=0.5km</td> <td>12:00 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水④</td> <td>(一)五戸下田停車 おいらせ町小前谷地 L=0.5km</td> <td>10:30 解除</td> </tr> <tr> <td>冠水⑯</td> <td>(主)鱒ヶ沢蟹田線 中泊町今泉 L=6.4km やまなみトンネル</td> <td></td> </tr> <tr> <td>冠水⑦</td> <td>国道103号 十和田市法量 L=2.2km 同上</td> <td></td> </tr> </table>	冠水⑥	国道101号 深浦町北金ヶ沢 L=0.1km	警戒態勢継続中 被害状況調査中	冠水⑦	国道102号 十和田市法量 L=6.2km (十和田市馬車道)	冠水②	国道280号 外ヶ浜町蟹田中志	12:00 解除	冠水⑪	国道338号 むつ市川内町宿野部 L=0.7km 同上	12:00 解除	冠水⑭	国道338号 むつ市脇野沢 L=10.0m 晨内橋	12:00 解除	冠水⑬	国道338号 むつ市脇野沢 L=13.5m 口広橋	12:00 解除	冠水⑧	(主)三沢十和田線 六戸町大字犬落瀬 L=1.0km 同上		冠水③	(主)八戸百石線 八戸市大字河原木 L=0.5km 同上	10:30 解除	冠水⑩	(一)尾駱有戸停車場 野辺地町、東北町、六ヶ所村界 L=2.0km		冠水⑨	(一)立崎洞内線 十和田市大字洞内 L=0.5km	12:00 解除	冠水④	(一)五戸下田停車 おいらせ町小前谷地 L=0.5km	10:30 解除	冠水⑯	(主)鱒ヶ沢蟹田線 中泊町今泉 L=6.4km やまなみトンネル		冠水⑦	国道103号 十和田市法量 L=2.2km 同上		
冠水⑥	国道101号 深浦町北金ヶ沢 L=0.1km	警戒態勢継続中 被害状況調査中																																						
冠水⑦	国道102号 十和田市法量 L=6.2km (十和田市馬車道)																																							
冠水②	国道280号 外ヶ浜町蟹田中志		12:00 解除																																					
冠水⑪	国道338号 むつ市川内町宿野部 L=0.7km 同上		12:00 解除																																					
冠水⑭	国道338号 むつ市脇野沢 L=10.0m 晨内橋		12:00 解除																																					
冠水⑬	国道338号 むつ市脇野沢 L=13.5m 口広橋		12:00 解除																																					
冠水⑧	(主)三沢十和田線 六戸町大字犬落瀬 L=1.0km 同上																																							
冠水③	(主)八戸百石線 八戸市大字河原木 L=0.5km 同上		10:30 解除																																					
冠水⑩	(一)尾駱有戸停車場 野辺地町、東北町、六ヶ所村界 L=2.0km																																							
冠水⑨	(一)立崎洞内線 十和田市大字洞内 L=0.5km		12:00 解除																																					
冠水④	(一)五戸下田停車 おいらせ町小前谷地 L=0.5km		10:30 解除																																					
冠水⑯	(主)鱒ヶ沢蟹田線 中泊町今泉 L=6.4km やまなみトンネル																																							
冠水⑦	国道103号 十和田市法量 L=2.2km 同上																																							

部局名 (担当課)	これまでとった措置など		今後の対応	
冠水⑤	国道102号 L=24.6km	平川市温川 十和田市惣辺		
冠水⑯	国道102号 L=6.0km	十和田市青撫山 十和田市子ノ口		
冠水⑰	(一)上野十和田線 L=2.0km	十和田市沢田 十和田市立崎		
倒木・冠水⑤	国道102号 L=14.0km	十和田市奥瀬 (奥入瀬溪流)		
土砂崩れ・冠水②	国道280号 L=0.5km	外ヶ浜町元宇田		
土砂崩れ・冠水⑥	(主)夏泊公園線 L=3.4km	平内町稲生 平内町大島	12:00	解除
土砂崩れ②	国道280号	今別町奥平部		
土砂崩れ①	国道339号 L=4km	外ヶ浜町三厩村梨ノ木間 (梨ノ木間1号隧道)		
土砂崩れ③	国道339号	中泊町大字小泊	12:00	解除
土砂崩れ④	(一)権現崎線	中泊町大字長坂		
倒木土砂流出⑦	国道102号 L=4.9km	平川市温川 平川市滝ノ沢		
倒木土砂流出⑧	国道102号 L=19.7km	平川市滝ノ沢 十和田市惣辺		
倒木土砂流出⑨	国道454号 L=0.2km	秋田県境 平川市滝ノ沢		
倒木土砂流出⑩	碓ヶ関大鰐停車場線 L=0.2km	平川市相沢 大鰐町虹貝		
路肩欠損⑪	国道282号 L=7.0km	秋田県境 平川市西碓ヶ関山		
法面崩落の恐れ⑫	(一)三厩小泊線 L=9.7km	中泊町南小泊山国有林 同上		
倒木の恐れ⑬	(主)青森五所川原線 L=9.5km	五所川原市飯詰ゲート 五所川原町金木ゲート		

部局名 (担当課)	これまでとった措置など		今後の対応
	事前通行規制①	(一) 西目屋二ツ井線 西目屋村砂子瀬 L=14.8km 秋田県境	
	事前通行規制②	(主) 岩崎西目屋弘前 深浦町西岩崎山 L=56.0km 西目屋村砂子瀬	
	事前通行規制③	(一) 岩崎深浦線 深浦町岩崎 L= 5.8km 深浦町深浦	
	事前通行規制④	(一) 増田浅虫線 平内町増田 L=3.0km 青森市浅虫	
	事前通行規制⑤	(一) 清水川滝沢野内 平内町外童子 L=13.4km 青森市滝沢	
	事前通行規制⑥	(一) 酸ヶ湯高田線 青森市酸ヶ湯 L=11.9km 青森市荒川(下湯ダム)	
	事前通行規制⑦	(一) 後平青森線 七戸町南天間館 L=4.5km 青森市田代	
	事前通行規制⑧	(一) 三厩小泊線 外ヶ浜町三厩増川山 L=19.2km 中泊町小泊	
	事前通行規制⑨	(主) 青森五所川原線 青森市天田内 L=16.6km 中泊町小泊	

凡例

赤 土砂崩れ

青 冠水

黄 事前通行規制



凡例

---	県界・市界・町村界
—	高速道路
—	主要道路
—	国道
—	主要地方道
—	一般県道
—	市町村道
■	国立・国定公園・自然公園
× × × ×	通行不能区画
■	済の駅
■	今までの経路、今までの経路
■	県民局地域整備部
○	市役所・町村役所
—	新幹線ルート(東北・北海道)
—	重要河川・地方河川・湧水
D I D	地区
■	原発関連施設

河川名	河川番号	河川長(km)	流域面積(km ²)	平均流量(L/s)	平均流速(m/s)	平均水深(m)	平均河床高(m)	平均河床傾斜(%)	平均河床粗度	平均河床材質	平均河床径(mm)	平均河床形状係数	平均河床断面形状	平均河床断面形状係数	平均河床断面形状係数	平均河床断面形状係数	平均河床断面形状係数
1	1	1.2	10	100	1.0	0.5	10	0.1	0.5	0.5	10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	2	1.5	15	150	1.5	0.6	15	0.1	0.6	0.6	15	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
3	3	1.8	20	200	2.0	0.7	20	0.1	0.7	0.7	20	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	4	2.1	25	250	2.5	0.8	25	0.1	0.8	0.8	25	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
5	5	2.4	30	300	3.0	0.9	30	0.1	0.9	0.9	30	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	6	2.7	35	350	3.5	1.0	35	0.1	1.0	1.0	35	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
7	7	3.0	40	400	4.0	1.1	40	0.1	1.1	1.1	40	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	8	3.3	45	450	4.5	1.2	45	0.1	1.2	1.2	45	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
9	9	3.6	50	500	5.0	1.3	50	0.1	1.3	1.3	50	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
10	10	3.9	55	550	5.5	1.4	55	0.1	1.4	1.4	55	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
11	11	4.2	60	600	6.0	1.5	60	0.1	1.5	1.5	60	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
12	12	4.5	65	650	6.5	1.6	65	0.1	1.6	1.6	65	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
13	13	4.8	70	700	7.0	1.7	70	0.1	1.7	1.7	70	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
14	14	5.1	75	750	7.5	1.8	75	0.1	1.8	1.8	75	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
15	15	5.4	80	800	8.0	1.9	80	0.1	1.9	1.9	80	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
16	16	5.7	85	850	8.5	2.0	85	0.1	2.0	2.0	85	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
17	17	6.0	90	900	9.0	2.1	90	0.1	2.1	2.1	90	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
18	18	6.3	95	950	9.5	2.2	95	0.1	2.2	2.2	95	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5

